

# Statistischer Ausweis über die Zahl der Arten im Catalogus Coleopterorum Europae, Caucasi et Armeniae rossicae (edit. 1891).

Gegeben von **Rich. von Varrendorff** in Marburg (Hessen-Cassel).

In der nachfolgenden Zusammenstellung sind die im Cataloge  
angeführten Varietäten mitgezählt.

		%			%		
1	Cicindelidae . . . . .	91	0,42	42	Histeridae . . . . .	232	1,05
2	Carabidae . . . . .	2931	13,69	43	Platyceeridae . . . . .	25	0,11
3	Dytiscidae . . . . .	388	1,81	44	Scarabaeidae . . . . .	931	4,40
4	Gyrinidae . . . . .	24	0,11	45	Buprestidae . . . . .	417	1,77
5	Hydrophilidae . . . . .	458	2,12	46	Eunemidae . . . . .	44	0,21
6	Georyssidae . . . . .	8	0,04	47	Elateridae . . . . .	496	2,30
7	Parnidae . . . . .	91	0,42	48	Cebrionidae . . . . .	43	0,20
8	Heteroceridae . . . . .	57	0,27	49	Rhipiceridae . . . . .	1	0,005
9	Staphylinidae . . . . .	2124	9,86	50	Dascillidae . . . . .	58	0,27
10	Micropeplidae . . . . .	11	0,05	51	Cantharidae . . . . .	858	3,98
11	Pselaphidae . . . . .	422	1,91	52	Cleridae . . . . .	80	0,38
12	Clavigeridae . . . . .	24	11	53	Bruchidae . . . . .	102	0,47
13	Paussidae . . . . .	2	0,009	54	Byrrhidae . . . . .	147	0,68
14	Scydmaenidae . . . . .	267	1,24	55	Sphindidae . . . . .	4	0,02
15	Platypsyllidae . . . . .	1	0,005	56	Lyetidae . . . . .	8	0,04
16	Silphidae . . . . .	372	1,87	57	Bostrychidae . . . . .	24	0,11
17	Anisotomidae . . . . .	136	0,63	58	Ciidae . . . . .	63	0,30
18	Eucinetidae . . . . .	7	0,04	59	Tenebrionidae . . . . .	1043	4,83
19	Clambidae . . . . .	26	0,11	60	Alleculidae . . . . .	142	0,66
20	Sphaeriidae . . . . .	1	0,005	61	Lagridae . . . . .	17	0,08
21	Corylophidae . . . . .	38	0,19	62	Melandryidae . . . . .	75	0,35
22	Hydroscaphidae . . . . .	4	0,02	63	Mordellidae . . . . .	127	0,59
23	Trichopterygidae . . . . .	127	0,59	64	Rhipiphoridae . . . . .	30	0,14
24	Scaphidiidae . . . . .	12	0,05	65	Meloidae . . . . .	220	1,02
25	Phalacridae . . . . .	56	0,27	66	Pyrochroidae . . . . .	8	0,04
26	Erotylidae . . . . .	30	0,14	67	Anthicidae . . . . .	202	1,03
27	Endomychidae . . . . .	82	0,38	68	Oedemeridae . . . . .	94	0,44
28	Catopochrotidae . . . . .	1	0,005	69	Pythidae . . . . .	28	0,13
29	Cryptophagidae . . . . .	202	1,03	70	Curenionidae . . . . .	3726	17,30
30	Derodontidae . . . . .	1	0,005		(Othiorrhynch. 679 sp.)		
31	Lathridiidae . . . . .	155	0,72	71	Nemonychidae . . . . .	5	0,02
32	Tritomidae . . . . .	32	0,15	72	Arthribidae . . . . .	48	0,23
33	Nitidulidae . . . . .	269	1,24	73	Mylabridae . . . . .	155	0,72
34	Trogositidae . . . . .	18	0,09	74	Brentidae . . . . .	2	0,009
35	Colydidae . . . . .	69	0,32	75	Scolytidae . . . . .	155	0,72
36	Rhysodidae . . . . .	5	0,02	76	Cerambycidae . . . . .	818	3,80
37	Cuenjidae . . . . .	90	0,42	77	Chrysomelidae . . . . .	1887	8,76
38	Trixagidae . . . . .	3	0,014	78	Coccinellidae <sup>(*)</sup> . . . . .	352	1,63
39	Dermestidae . . . . .	118	0,55	79	Pseudococcinellidae . . . . .	2	0,009
40	Cistelidae . . . . .	107	0,49				
41	Thorictidae . . . . .	14	0,06				
<b>Summa</b> . . . . .						21541	101,38
*) Ohne Var. 128.							